

SZAKÉRTŐI VÉLEMÉNY

Képzés (képzési program) megnevezése	NYÍLÁSZÁRÓ ÉS ÁRNYÉKOLÁSTECHNIKAI SZERELŐ
Felnőttképző megnevezése és engedélyszáma:	MINERVA 90 Kft. Engedélyszám: E/2020/000090, Nyilvántartásba vételi szám: B/2020/002788
Szakértői megállapítások	
<ol style="list-style-type: none">1. A képzési program tartalma megfelel a felnőttképzésről szóló 2013. évi LXXVII. törvénynek és szakmai oktatás vagy szakmai képzés esetén a szakképzésről szóló törvénynek és a szakképzésről szóló törvény végrehajtásáról szóló kormányrendeletnek.2. A képzési programban meghatározott tartalommal, feltételekkel és módon, valamint a képzéssel érintett célcsoport számára megszerezhetők a képzési programban megjelölt kompetenciák.3. A képzési program minden oldala folyamatos oldalszámozással van ellátva, és az összefűzésre úgy került sor, hogy annak szétválasztására sérülésmentesen nincs lehetőség.	
Szakértői vélemény kelte	Székesfehérvár, 2022. 12. 18.
Felnőttképzési szakértő neve, nyilvántartási száma	Juhász Edit FSZ/2020/000146
Felnőttképzési szakértő aláírása	

KÉPZÉSI PROGRAM SZAKMAI KÉPZÉS

NYÍLÁSZÁRÓ ÉS ÁRNYÉKOLÁSTECHNIKAI SZERELŐ

(PROGRAMKÖVETELMÉNY AZONOSÍTÓ SZÁMA: 07323008)

Vonatkozó jogszabályok:

2019. évi LXXX. törvény a szakképzésről

12/2020. (II. 7.) Korm. rendelet

2013. évi LXXVII. törvény

11/2020. (II. 7.) Korm. rendelet

Programkövetelmény közzétételének dátuma: 2021.01.08.

1. Alapadatok

A programkövetelmény alapján szervezhető szakmai képzés:		
1.1.	Megnevezése:	NYÍLÁSZÁRÓ ÉS ÁRNYÉKOLÁSTECHNIKAI SZERELŐ
1.2.	Programkövetelmény azonosító száma:	07323008
1.3.	Ágazat megnevezése:	Építőipar ágazat
1.4.	Besorolása a képzési területek egységes osztályozási rendszere (KEOR) szerinti kód alapján:	0732
A programkövetelmény alapján szervezhető szakmai képzéssel megszerezhető szakképesítés:		
1.5.	Megnevezése:	NYÍLÁSZÁRÓ ÉS ÁRNYÉKOLÁSTECHNIKAI SZERELŐ
1.6.	Az Európai Képesítési Keretrendszer (EKKR) szerinti szint:	3
1.7.	A Magyar Képesítési Keretrendszer (MKKR) szerint szint:	3
1.8.	A Digitális Kompetencia Keretrendszer szerinti szint:	3
1.9.	<p>A programkövetelmény alapján szervezhető szakmai képzéssel megszerezhető szakképesítés és az azzal betölthető munkakör vagy végezhető tevékenység kapcsolata, összefüggése:</p> <p>A szakmai képzéshez kapcsolódóan megszerezhető szakképesítéshez szükséges kompetenciákkal szakmajegyzékben szereplő szakma körébe vonható munkaterület, tevékenység vagy munkakör magasabb szinten gyakorolható, vagy a szakmai képzés szakmajegyzékben szereplő szakma képzési és kimeneti követelményeiben meg nem határozott speciális szakmai ismeretek és szakmai készségek megszerzésére irányul.</p> <p>A képzési követelményt előíró jogszabály:-</p>	
1.10.	<p>A képzés célja:</p> <p>A képzett szakember meglévő és új építésű családi házakon, lakóparkok épületein, ipari- és egyéb épületeken végzi nyílászárók és a hozzá tartozó kiegészítő elemek, redőnyök beépítését, cseréjét a meglévő ilyen szerkezetek bontásával együtt. A megrendelő igényeinek megfelelően külső és belső árnyékoló, napellenző rendszereket, szerkezeteket telepít, javít, szerel és karbantart.</p> <p>Az említett szerkezetek szerelését és rögzítését szakszerűen, a mindenkori építési és kivitelezési lehetőségek és a meglévő tartószerkezeti adottságok figyelembevételével végzi.</p> <p>Motorizált működtetésű rendszerek alkalmazása esetén feladatkörébe tartozik a vezérléstechnikai és a programozási műveletek elvégzése is. Munkavégzése során csapatban dolgozik, egyeztet a kivitelezésben résztvevő további szereplőkkel (tervezők, szakági kivitelezők). Munkaterülete a munkavégzés jellege miatt változatos, alkalmazkodóképességet igényel. A szakember munkavégzése során betartja a munka-, baleset-, egészség- és környezetvédelmi előírásokat. A munka elvégzését követően betanítja a megrendelőt a termék szakszerű használatára. A vonatkozó dokumentációk alapján garanciális és egyéb javításokat végez.</p> <p>Az energiatakarékosság, és a magas energiaárak indokolják a régi épületek elavult nyílászáróinak és árnyékoló rendszereinek a cseréjét. A piaci igények kényszerítették a gyártókat az állandó fejlesztésekre, különös tekintettel a hőátbocsátási tényezők területén. A fűtött helyiségek egyik kényes pontja a nyílászáró szerkezet. A piac egyik meghatározó gyártmánya a műanyagból készült többkamrás rendszer és a hozzá tartozó üvegfajta. A fejlesztéseknek köszönhetően ma már csak megfelelő energetikai rendszerek építhetők be új építésű lakásokba és cserélhetők a régi épületeknél. Az árnyékolás és ennek rendszerei fokozzák a téli védelmet és csökkentik a fűtés költségeit. Az árnyékolás meghatározása a napvédelem, mely a káros „UV” sugarak szűrése (egészségvédelmi hatás) mellett növeli a helyiség komfortérzetét is. A napvédő rendszerek alkalmazása elengedhetetlen a vendéglátás, és a turizmus területén is. A képzéssel a jól felkészült szakember képessé válik olyan</p>	

	rendszerek ajánlására és beépítésére, ami az igényekhez legjobban alkalmazkodik, különös tekintettel az energiatakarékosságra, a fényvédelem és a zajvédelem szempontjaira. A szakma szerves része a munkaerőpiacnak az építőipar területén
1.11.	<p>A képzés célcsoportja:</p> <p>A képzett szakember meglévő és új építésű családi házakon, lakóparkok épületein, ipari- és egyéb épületeken végzi nyílászárók és a hozzá tartozó kiegészítő elemek, redőnyök beépítését, cseréjét a meglévő ilyen szerkezetek bontásával együtt. A megrendelő igényeinek megfelelően külső és belső árnyékoló, napellenző rendszereket, szerkezeteket telepít, javít, szerel és karbantart.</p>

2. A képzésbe való bekapcsolódás és részvétel feltételei

2.1.	Iskolai végzettség:	alapfokú iskolai végzettség
2.2.	Szakmai végzettség:	-
2.3.	Szakmai gyakorlat:	-
2.4.	Egészségügyi alkalmasság:	szükséges
2.5.	Felnőttképzési szerződés:	Szükséges (2013. évi LXXVII. törvény 13. § alapján)
2.6.	Képzésben részt vevő személyes adatainak megadása:	Szükséges (2013. évi LXXVII. törvény 21. § alapján)
2.7.	Egyéb feltételek:	- előzetes tudás beszámítása lehetséges

3. Tervezett képzési idő

3.1.	A képzés óraszám:	240 óra
3.2.	Megengedett hiányzás mértéke:	Maximum a kontaktórák 30 %-a (Amennyiben a képzésben résztvevő meghaladja a képzési programban meghatározott megengedett hiányzás mértékét, a felnőttképzési szerződés azonnali hatállyal felmondható)
3.3.	A részvétel követésének módja:	A képzésben résztvevők által aláírt jelenléti ív minden képzési alkalommal és a képzésben résztvevők hiányzásait dokumentáló haladási napló vezetése. Online órák esetén az oktató által vezetett dokumentum: jelenléti ív, haladási napló

4.1. Tananyagegységek

A képzés tananyagegységeinek megnevezése ¹ :		Óraszám:
4.1	NYÍLÁSZÁRÓ ÉS ÁRNYÉKOLÁSTECHNIKAI SZERELŐ feladatai	240 óra

¹ A sorok száma bővíthető.

4.1. Tananyagegység

4.1.1.	Megnevezése ² :	NYÍLÁSZÁRÓ ÉS ÁRNYÉKOLÁSTECHNIKAI SZERELŐ feladatai		
4.1.2.	Célja:	<p>A képzés célja, hogy a képzést elvégző személy, rendelkezzen mindazon kompetenciákkal, mely a munkaterületének ellátásához szükséges.</p> <p>A tananyagegység oktatásának célja, hogy a képzésben résztvevő képes legyen a képzés befejeztével:</p> <ul style="list-style-type: none"> - munkafolyamatot előkészíteni, ellenőrző felmérést végezni - beépítésre kerülő anyagokat fogadni, tárolni, helyszínen mozgatni - a nyílászáró keretszerkezetének szerelési munkálatait elvégezni - beüvegezni - a kapcsolódó és építőelemeket beszerelni - a szükséges szigeteléseket és szerelvényeket elhelyezni - a munkafolyamatot lezárni - a keletkező hulladékokat kezelni 		
4.1.3.	Megvalósítása során alkalmazott munkaformák:	Kontaktóra – hagyományos tanóra és valós idejű online óra Önálló felkészülés (Frontális-, egyéni- és csoportmunka)		
4.1.4.	Megvalósítása során alkalmazott képzési módszerek:	Előadás, Online előadás, magyarázat, szemléltetés, gyakorlat, megbeszélés, együttes és önálló tananyag feldolgozás, önálló tanulás		
4.1.5.	Óraszám ³ :	240 óra		
4.1.6.	Beszámítható óraszám ⁴ :	-		
4.1.7	Megszerezhető kompetenciák és képzési részek (a tananyagegység tartalma):			
S.sz.:	Készségek, képességek:	Ismeretek:	Elvárt viselkedésmódok, attitűdök:	Önállóság és felelősség mértéke:
1.	Felméri a nyílászáró és árnyékolástechnikai szerkezet helyét, és csatlakozó szerkezetek geometriáját.	Ismeri a termékekhez kapcsolódó rajzokat, jelöléseket, egyéb dokumentációkat, technológiai utasításokat	Munkáját minőségorientáltan végzi.	Önállóan és csoportban is képes a feladatait ellátni.
2.	A nyílászáró és árnyékolástechnikai szerkezet anyagait szakszerűen tárolja, előkészíti.	Ismeri a beépített szerkezetek anyagait, azok jellemző tulajdonságait	Elkötelezett a hatékony csoportos munkavégzés iránt.	Munkatársaiért, valamint saját és csapata munkájáért felelősséget vállal.
3.	Építészeti terv alapján kiszámítja a	Ismeri az építészeti tervdokumentációk	Szem előtt tartja a megrendelő	

² Megegyezik a 4.1. pontban megadott megnevezéssel

³ Megegyezik a 4.1. pontban megadott órászámmal, és megegyezik a témakörök összórászámával.

⁴ Kontaktórától eltérő munkaforma alkalmazása esetén, ha az a képzés órázámba beszámítható - egyéb esetben nem releváns

	nyílászáró és árnyékolástechnikai szerkezetek anyagmennyiségét, megtervezi a beépítés munkafolyamatait.	szerinti nyílászáró és árnyékolástechnikai szerkezetek anyagmennyiség számítási eljárásait	igényeit.	
4.	A beépítendő szerkezetek fogadó felületeit műszeresen és szemrevételezéssel ellenőrzi és szükség esetén javítja.	Ismeri a mérőeszközök, kézi szerszámok szakszerű használatának módjait	Értékként tekint a minőségi és hibamentes munkavégzésre.	Kreatív a feladatok szakszerű elvégzésében.
5.	Az alapanyagokat felhasználási technológiájuknak megfelelően használja fel.	Ismeri az alapanyagok és kötőelemek statikai terhelhetőségét és jellemző szerelési technológiáikat.	Törekszik az együttműködésre a kapcsolódó szakmák képviselőivel.	Önállóan képes döntéseket hozni.
6.	A műszaki tervek alapján kitűzi és beszereli a nyílászáró és árnyékolástechnikai szerkezeteket.	Ismeri a nyílászáró és árnyékolástechnikai szerkezetek kitűzési eljárásait és szerelési technológiáit.	Kritikusan szemléli saját és csapattársai munkáját.	Felügyeli a rábízott munkatársak szakszerű munkavégzését.
7.	Elvégzi a nyílászáró és az árnyékolástechnikai szerkezetek beüzemelését, programozását és szakszerű használatának betanítását.	Ismeri a nyílászáró és az árnyékolástechnikai szerkezetek beüzemelési módjait és a rádiós rendszerek motorizációs programozását, valamint azok használatának betanítási módszereit.	Munkáját tudatosan reflektív módon végzi.	Felelősen utasít, irányítja a rábízott munkatársakat.
8.	Szakszerűen javítja a meglévő, hibás nyílászáró és árnyékolástechnikai szerkezeteket.	Ismeri a hibás nyílászáró és árnyékolástechnikai szerkezetek, felületek javítási módjait.	Fejleszti szaktudását, szem előtt tartja a piaci igényeket, érdeklődik az újszerű megoldások iránt.	Korrigálja saját és mások hibáit
9.	Megfelelően használja a szakmai nyelvezetet, a szakterület terminológiáit.	Ismeri és megérti a szakmai nyelvezetet, és a szakterület terminológiáit.	Tiszteletben tartja mások véleményét, szakmai érvelését.	Ellenőrzi a technológiai utasítások maradéktalan betartását.
10.	Helyesen alkalmazza a munkavédelmi eszközöket.	Ismeri a munkavédelmi eszközök megfelelő használatának módjait.	Törekszik a szakmai jogi ismeretek elsajátítására, illetve azok bővítésére.	Betartja a vonatkozó munka-, baleset- és tűzvédelmi előírásokat.
11.	Képes a más	Ismeri a többi	Nyitott a másokkal	Irányítás mellett

	szakmák képviselőivel való együttműködésre.	szakmával való hatékony együttműködés szabályait.	való együttműködésre. Értékként tekint mások munkájára.	másokkal együttműködve végzi munkáját.
12.	Szakszerűen kezeli és tárolja a munkája során keletkező hulladékot.	Ismeri a hulladékkezelés szakszerű módszereit.	Elkötelezett a gazdaságosság és a fenntarthatóság iránt.	Betartja és betartatja a környezetvédelmi előírásokat, szabályokat.
4.1.8	A tananyagegység tartalma - megtanítandó és elsajátítandó témakör(ök), kapcsolódó foglalkozás(ok) megnevezése, (óra)száma és tartalmi elemei:			
1.	Megtanítandó és elsajátítandó témakör megnevezése, (óra)száma:	Szakmai munka és balesetvédelem		
	Kapcsolódó foglalkozás(ok) megnevezése és tartalmi elemei:	... óra - Munka-, tűz-, balesetvédelem - Elsősegélynyújtás - Környezetvédelem, veszélyes hulladékok - Munkavégzés tárgyi és személyi feltételei - Munkavédelmi eszközök és használatuk - Építési terület minimális munkavédelmi és szociális előírásai - Építőipari kivitelezési biztonságtechnikai előírások - Építési tevékenység emberre gyakorolt káros hatásai (por, zaj, rezgés, időjárás, vegyi anyagok, gépek stb.), kockázatelemzés, értékelés ismertetés - Foglalkozási ártalma		
2.	Megtanítandó és elsajátítandó témakör megnevezése, (óra)száma:	Építési alapismeretek		
	Kapcsolódó foglalkozás(ok) megnevezése és tartalmi elemei:	... óra Elmélet - A kivitelezés fogalma. - Az építőipari szakmák tevékenységi köre, megvalósítás folyamatában, szakmák sorrendisége - Az építési munkák csoportosítása - Kivitelezési munkák dokumentumai, műszaki tervek - építési engedély, bontási engedély, kivitelezési terv, használatbavételi engedély, fennmaradási engedély, tervrajzok, műszaki leírás, költségvetés, építési szerződés, építési napló - Építési, beruházási folyamat résztvevői, feladataik és jogkörük, szakmai kommunikáció - Munkahelyi kapcsolattartás – az építésvezető és a műszaki ellenőr feladata, jogköre - Az építési folyamat előkészítő munkái, helyszín berendezésének elemei, vonatkozó előírások - Építési technológiák, építési módok ismertetése - Munkaterület átadás-átvétel, teljesítés igazolása, levonulás dokumentálása - Az építőipar feladata, felosztása - Települési infrastruktúra - Épületek, építmények csoportosítása rendeltetés szerint, jellemzőik - Lakóépületek kialakítása, elhelyezése, tájolása, fajtáihelyiségei, azok rendeltetése és sajátosságai - Épületszerkezetek - Az építőipari alapanyagok felépítése, szerkezete, tulajdonságai.		

		<ul style="list-style-type: none"> - Kivitelezési eszközök és szerszámok <p>Gyakorlat:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Műszaki rajz <ul style="list-style-type: none"> ▪ A rajzolás alapjai ▪ Ábrázolási módok ▪ Az építészeti rajzokon használt tervi jelölések értelmezése, gyakorlati jelentősége a kivitelezés során ▪ Anyagjelölések ismertetése, részletrajson való felismerés ▪ Az építészeti rajz formai követelményei ▪ Építészeti rajzok megismerése, értelmezés ▪ Engedélyezési és kiviteli terv szerepe a megvalósítás folyamatában ▪ Kiviteli tervrajz olvasása, értelmezése ▪ Műszaki rajz készítése megadott szempontok alapján - Épületfizika <ul style="list-style-type: none"> ▪ Épületszerkeztani alapismeretek alkalmazása ▪ Statikai alapismeretek gyakorlati alkalmazása ▪ Hőterhelési korlátok ▪ Páraterhelés ▪ Akusztika alapjai, hangszigetelési ismeretek ▪ Épületgépészeti és energetikai ismeretek ▪ Elektromos szakipar alapjai ▪ Hidrotechnikai tulajdonságok ▪ Szerkezeteket károsító nedvesség előfordulási formái ▪ Vízszigetelő anyagok fajtái, felhasználási gyakorlata ▪ Talajpára, talajnedvesség elleni szigetelés anyagai, szigetelési módok bemutatása ▪ Szigetelő anyagok fektetése, toldása, hibák korrigálása ▪ Szigetelések kivitelezése során keletkezett hulladékok tárolása, kezelése ▪ Kapcsolódó tervekben méretmegadási módok gyakorlati alkalmazása ▪ Szigetelések anyagjelölése a terveken ▪ Anyagszükséglet meghatározása tervdokumentáció alapján ▪ Épületeket érő hő és hanghatások ▪ Hőtechnikai jellemző ▪ Akusztikai alapfogalmak ▪ Hőhíd épületszerkezetekre gyakorolt hatása ▪ Hő- és hangszigetelő anyagokkal szemben támasztott követelmények ▪ Hő- és hangszigetelés alapanyagai, fajtái, jellemzői, technológiái ▪ Utólagos hő- és hangszigetelés készítése ▪ Hő- és hangszigetelés jelölése tervrajzokon, részletrajson, munkavédelmi előírások betartása
	Megtanítandó és elsajátítandó témakör megnevezése, (óra)száma:	<p>Munkajogi és vállalkozási ismeretek</p> <p>... óra</p>
3.	Kapcsolódó foglalkozás(ok) megnevezése és tartalmi elemei:	<ul style="list-style-type: none"> - Munkajogi rendszer - A vállalkozás fogalma, fajtái és alapfunkciója - Tevékenység típusok - Vállalkozás finanszírozása (saját tőke, hitel) - Pénzforgalom lebonyolítása (pénztár, bankszámla)

		<ul style="list-style-type: none"> - Vállalkozás gazdálkodása (bevétel, kiadás, nyereség, veszteség) - Vállalkozás megszűnése, csődeljárás, felszámolási eljárás
	Megtanítandó és elsajátítandó témakör megnevezése, (óra)száma:	Nyílászáró- és árnyékolástechnikai szerelés
4.	Kapcsolódó foglalkozás(ok) megnevezése és tartalmi elemei:	<p>... óra</p> <p>Elmélet:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Anyagismeret (fémek, üveg, ragasztó-tömítő anyagok) - Műanyagok - Üveg és üvegezés: anyag és technológiai - Felületvédelmi módok - Egyéb építészeti burkolóanyagok és elhelyezésük - Állványok, állványozási technológiák, munkavédelem - Szerelési folyamatok - Kötélemek és működésük - Ipari ragasztó- és tömítőanyagok - Mérőeszközök, sablonok - Nyílászárók és alkatrészeik - Fix és mozgó árnyékolók - Munkabiztonsági előírások - Gépek üzemeltetése - Érintésvédelem - Munkahelyi anyagtárolás szabályai - Anyagmozgatás szabályai - Kézi anyagszállítás munkabiztonsági szabályai - Szakmai előírások (szabványok) - Munkahely-specifikus tűzrendészeti szabályok <p>Gyakorlat:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Nyílászáró- és árnyékolástechnikai szerelés
4.1.9.	A tananyagegység elvégzéséről szóló igazolás kiadásának feltétele(i):	A tananyagegység elvégzése nem kerül külön értékelésre és a tananyagegység elvégzéséről nem kerül sor igazolás kiállítására. A résztvevők záró értékelése a 6.3. pontban leírtaknak megfelelően történik.

5. Csoportlétszám

5.1.	Maximális csoportlétszám ⁵ :	40 fő (Zárt rendszerű elektronikus távoktatás esetén nem releváns.)
------	---	--

⁵ Zárt rendszerű elektronikus távoktatás esetén nem releváns.

6. A képzésben részt vevő teljesítményét értékelő rendszer leírása

Szakképzés esetén: (Szkt. végrehajtásáról szóló 12/2020. (II. 7.) Korm. rendelet 20. § (1) bekezdés b) pont.) A szakmai képzés képzési programja tartalmazza a képzésben részt vevő személy tanulmányi munkájának írásban, szóban vagy gyakorlatban történő ellenőrzési és értékelési módjait, diagnosztikus, szummatív, fejlesztő formáit is.

6.1.	<p>Előzetes tudásmérés (diagnosztikus) értékelés:</p> <p>Előzetes tudásmérés: annak felmérése, hogy a képzésre jelentkező dokumentumokkal nem igazolt tanulmányai vagy megszerzett gyakorlati tapasztalatai alapján képes-e a képzés során elsajátítandó tananyagegység követelményeinek teljesítésére, amelynek eredményeként a követelmények megfelelő szintű teljesítése esetén a tananyagegység elsajátítására irányuló képzési rész alól a képzésre jelentkezőt fel kell menteni.</p> <p>A képzésre jelentkező kérésére előzetes tudásmérést biztosítunk.</p> <p>Az előzetesen megszerzett tudás felmérését a képzési programban rögzített követelmények alapján az intézmény a képzésre jelentkező kérésére biztosítja a képzés kezdési időpontját megelőzően. A szolgáltatás ingyenes.</p> <p>Az előzetes tudásmérés az adott tananyagegységben megszerezhető kompetenciákra terjed ki, melyet szóbeli kérdések és gyakorlati feladatok megoldásán keresztül mérünk fel képzési részenként.</p> <p>Megszerezhető minősítések: „Megfelelt” vagy „Nem felelt meg”</p> <p>„Megfelelt” minősítéshez tartozó követelményszint: Legalább 71%-ot elérő eredmény</p>
6.2.	<p>Képzés közbeni (fejlesztő) értékelés:</p> <p>A fejlesztő értékelés szerepe, hogy a képzésben résztvevők fejlődését támogassa, a tanulási igényeket pontosítsa, az oktatók tanulásszervezési feladatait segítse.</p> <p>A képzés közbeni fejlesztő értékelés módjai: Visszakérdés, Gyakorlati feladatmegoldás, Csoportmunka Képzésben résztvevő visszajelzései, Beszélgetés</p> <p>A fejlesztő értékeléshez nem tartozik minősítés, a tanulási és tanítási folyamatokat szolgálja.</p>
6.3.	<p>Résztvevő záró (szummatív) értékelése:</p> <p>A záró értékelés az összes tananyagegység alapján történik a képzés végén.</p> <p>Számonkérések formái: írásbeli és vagy projektfeladat</p> <p>Számonkérések tartalma: A tananyagegységek tartalma szerinti ismeretek, készségek, képességek, valamint a képesítő vizsga követelményei alapján összeállított feladatok.</p> <p>Az írásbeli, valamint projektfeladatsort az oktató állítja össze és a képző intézmény szakmai vezetője hagyja jóvá.</p> <p>Megszerezhető minősítések: 0-50% - nem felelt meg, míg 51-100% - megfelelt.</p> <p>Az elért eredmény differenciált minősítése továbbá történhet az alábbiak szerint:</p> <p>81% – 100% - jeles, megfelelt; 71 %– 80% - jó, megfelelt; 61%– 70% - közepes, megfelelt; 51 %- 60 %- elégséges, megfelelt; 50-% elégtelen, azaz nem felelt meg.</p> <p>„Nem felelt meg” minősítés esetén lehetőséget biztosítunk a sikertelen záró értékelés megismétlésére.</p>

7. A képzés elvégzéséről szóló igazolás kiadásának feltételei

7.1.	A képzés elvégzéséről szóló igazolás megnevezése:	TANÚSÍTVÁNY 2013. évi LXXVII. törvény 13/B. § 11/2020. (II. 7.) Korm. rendelet 22. § (1)
7.2.	A képzés elvégzéséről szóló igazolás kiadásának feltétele(i):	A képzés záró (szummatív) értékelés megfelelt minősítésű teljesítése (6.3. pontban leírtaknak megfelelően), valamint a felnőttképzési szerződésben foglaltak teljesítése.

8. A képzési program végrehajtásához szükséges feltételek

8.1.	Személyi feltételek:	<ul style="list-style-type: none"> - Elmélet: a képzési tartalomnak megfelelő szakos tanári szakképzettséggel, ennek hiányában a képzési tartalomnak megfelelő felsőfokú végzettséggel és szakképzettséggel vagy felsőfokú végzettséggel és a képzés tanulmányi területének megfelelő szakképesítéssel rendelkező oktatók vagy a képzés tanulmányi területének megfelelő szakképesítéssel és legalább ötéves szakmai gyakorlattal rendelkező oktatók - Gyakorlat: a képzési tartalomnak megfelelő felsőfokú végzettséggel és szakképzettséggel vagy a képzés tanulmányi területének megfelelő szakképesítéssel és legalább ötéves szakmai gyakorlattal rendelkező oktatók
8.2.	Személyi feltételek biztosításának módja:	Munkaszerződéssel vagy megbízási, illetve vállalkozási szerződéssel.
8.3.	Tárgyi feltételek:	Valós idejű tantermi kontaktóra tárgyi feltételei: <ul style="list-style-type: none"> - oktatóterem - számítástechnikai eszközök Az önálló felkészüléshez és valós idejű online órákhoz a résztvevő számára előírt feltételek: <ul style="list-style-type: none"> - Saját számítógép - Internet hozzáférés - Hangszóró - Mikrofon - Webkamera A valós idejű online órákhoz az oktató számára előírt feltételek: <ul style="list-style-type: none"> - Saját számítógép - Internet hozzáférés - Hangszóró - Mikrofon - Webkamera
8.4.	Tárgyi feltételek biztosításának módja:	Saját vagy bérelt oktatóterem, eszközök, gépek.
8.5.	A képzéshez kapcsolódó egyéb speciális feltételek:	-
8.6.	A képzéshez kapcsolódó egyéb speciális feltételek biztosításának módja:	-

9. Képesítő vizsga

A képesítő vizsgát nem a képző intézmény szervezi és bonyolítja. A szakmai képzéshez kapcsolódóan megszerezhető szakképesítés megszerzésére irányuló képesítő vizsgát a nemzeti akkreditálásról szóló törvény szerinti akkreditáló szerv által személytanúsító szervezetként akkreditált vizsgaközpont szervezheti. A képesítő vizsga megszervezéséhez szükséges feltételek és a képesítő vizsga vizsgatevékenységeinek részletes leírása a <https://szakkepesites.ikk.hu/> weblapon érhető el a programkövetelmények menüpontban.

A szakmai képzéshez kapcsolódóan megszerzett képesítő bizonyítvány államilag elismert, önálló végzettségi szintet nem biztosító szakképesítést tanúsít.

A képesítő vizsgára bocsátás feltétele:

A szakmai képzés követelményeinek teljesítéséről (7.1. pont) a képző intézmény által a felnőttképzési adatszolgáltatási rendszerben kiállított tanúsítvány.

Egyéb:

-

10. Az előzetes minősítés ténye

Szakértő nyilatkozata:	A képzési program előzetes minősítése megtörtént.
Az előzetes minősítés helye:	Székesfehérvár
Az előzetes minősítés időpontja:	2022. 12. 18.
Az előzetes minősítést végző felnőttképzési szakértő neve:	Juhász Edit
Az előzetes minősítést végző felnőttképzési szakértő nyilvántartási száma:	FSZ/2020/000146
Felnőttképzési szakértő aláírása:	
<p>A képzési program előzetes minősítését követően a felnőttképzési szakértő a képzési programmal kapcsolatban további - a képzési program előzetes minősítését érintő, azt módosító vagy kiegészítő - megállapításokat nem tehet.</p> <p>Az előzetesen minősített képzési programot a felnőttképző képviselőjére jogosult személynek - a képzési program utolsó oldalán - alá kell írnia.</p> <p>A felnőttképzési szakértő a vizsgálatot követő megállapításait tartalmazó szakértői véleményt írásban közli a felnőttképzővel.</p> <p>A felnőttképző az előzetes minősítés alapját képező, szakértői véleményt a képzési programhoz mellékel.</p> <p>A képzési program módosítása esetén a felnőttképzőnek el kell végeztetnie a módosított képzési program előzetes minősítését.</p>	
Felnőttképző intézmény képviselőjének aláírása:	